

Tabela 1 Cena netto materiałów preizolowanych do budowy przyłącza sieci ciepłej wysokich parametrów do budynku przy Al. w. Jana Pawła II 17 w Kołobrzegu

L.p.	Nazwa urządzenia	Ilo	j.m.	Warto jednostkowa netto	Warto netto
1.	Rura preizolowana o r. 60,3/125mm, standard z alarmem impulsowym L=12m	6 szt.			
2.	Mufa M125DPW termokurczliwa sieciowana radiacyjnie dla rury o r. 60,3/125mm z korkami do wtopienia, z klejem termotopliwym i masą butylową	12 kpl.			
3.	Zestaw pianki izolacyjnej do mufy M125DPW	12 kpl.			
4.	Mufa M140DPW termokurczliwa sieciowana radiacyjnie dla rury o r. 76,1/140 mm z korkami do wtopienia, z klejem termotopliwym i masą butylową	4 kpl.			
5.	Zestaw pianki izolacyjnej do mufy M140DPW	4kpl.			
6.	Kolano preizolowane 90st. o r. 60,3/125mm, 1mx1m	4 kpl.			
7.	Pierścień uszczelniający dla rury o r. 60,3/125mm	4 szt.			
8.	Kość termokurczliwa o r. 60,3/125mm	2 szt.			
9.	Materiał do połączeń przewodów alarmowych w mufach (podkładki filcowe, łączniki zaciskowe, koszulki izolacyjne, drut miedziany, lut+pasta, itp.)	16 kpl.			
10.	Taśma ostrzegawcza (100m)	1 rolka			
11.	Poduszki kompensacyjne gr. 40mm; 1mx2m	4 szt.			
RAZEM					